

## DAFTAR PUSTAKA

- Agung, Iskandar. 2010. *Meningkatkan Kreativitas Pembelajaran bagi Guru*. Jakarta: Bestari Buana Murni.
- Aisyah, Nyimas, dkk. 2007. *Bahan Ajar Cetak Pengembangan Pembelajaran Matematika SD*. Jakarta: Direktorat Jendral Pendidikan Tinggi departemen pendidikan nasional.
- Aqib, Zainal, dkk. 2010. *Penelitian Tindakan Kelas untuk Guru SD, SLB dan TK*. Bandung: Yrama Widya.
- Arikunto, Suharsimi. 2007. *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara.
- \_\_\_\_\_. 2008. *Penelitian Tindakan Kelas*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Ayres, Frank, dkk. 2006. *Matematika Universitas*. Jakarta: Erlangga.
- Budiningsih, C. Asri. 2005. *Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Coesamin. 2010. *Pendidikan Matematika SD 2 (Modul)*. Lampung: Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Lampung.
- Dalyono, M. 2010. *Psikologi Pendidikan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Daryanto. 2013. *Inovasi Pembelajaran Efektif*. Bandung: Yrama Widya.
- \_\_\_\_\_. 2012. *Panduan Operasional Penelitian Tindakan Kelas*. Jakarta: PT. Prestasi Pustakaraya.
- Djamarah, Syaiful Bahri dan Aswan Zain. 2010. *Strategi Belajar Mengajar*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Faizi, Mastur. 2013. *Ragam Metode Mengajarkan Eksakta pada Murid*. Yogyakarta: Diva Press.
- Hamalik, Oemar. 2004. *Proses Belajar Mengajar*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Kairuddin dan Darmawijoyo. 2011. The Indonesian's Road Transportations as The Contexts to Support Primary School Students Learning Number Operation. *Jurnal IndoMS-JME 2 (1)*. Halaman 67-78.
- Karso, dkk. 2010. *Materi Pokok Pendidikan Matematika I*. Jakarta: Universitas Terbuka.

- Kunandar. 2012. *Langkah Mudah Penelitian Tindakan Kelas sebagai Pengembangan Profesi Guru*. Jakarta: Rajawali Pers.
- Kusaeri dan Suprananto. 2012. *Pengukuran dan Penilaian Pendidikan*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Martini. 2011. *Pembelajaran Standar Proses Berkarakter: Matematika SMP Kelas 7, 8, dan 9 Berdasarkan KTSP Buku Pengayaan Memvisualisasikan Setiap Konsep dengan Alat Peraga*. Jakarta: Prenada.
- Muhsetyo, Gatot, dkk. *Materi Pokok Pembelajaran Matematika SD*. Jakarta: Universitas Terbuka.
- Mulyasa. 2011. *Praktik Penelitian Tindakan Kelas*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Muslich, Masnur. 2012. *Melaksanakan PTK Itu Mudah (Classroom Action Research) Pedoman Praktis bagi Guru Profesional*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Nasution. 2010. *Berbagai Pendekatan dalam Proses Belajar Mengajar*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Nuraeni, Zuli. 2013. *Permainan Anak untuk Matematika*. Makalah disajikan dalam Seminar Nasional Matematika dan Pendidikan Matematika, Jurusan Pendidikan Matematika FMIPA Universitas Negeri Yogyakarta, Yogyakarta, 9 November 2013.
- Prahmana, Rully Charitas Indra, dkk. 2012. Learning Multiplication Using Indonesian Traditional game in Third Grade. *Jurnal IndoMS-JME* 3 (2). Halaman 115-132.
- Programme for International Student Assessment PISA*. 2012. *Result: What Student Know and Can Do: Student Performance in Reading, Mathematics and Science*. [online]. (<http://www.oecd.org> diakses pada tanggal 10 Februari 2014).
- Purwanto. 2013. *Evaluasi Hasil Belajar*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Rahardjo, Marsudi dan Sumardi. 2010. *Modul Matematika SD Program Bermutu Pembelajaran Penjumlahan dan Pengurangan Bilangan Bulat di SD*. Yogyakarta: Pusat Pengembangan dan Pemberdayaan Pendidik dan Tenaga Kependidikan (PPPPTK) Matematika.
- Sanjaya, Wina. 2012. *Penelitian Tindakan Kelas*. Jakarta: Kencana.

- Sardiman. 2005. *Interaksi dan Motivasi Belajar Mengajar*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Sari, Diah Permata, dkk. 2012. *Penerapan Teori Pembelajaran Matematika Realistik Indonesia (PMRI) untuk Meningkatkan Hasil Belajar Matematika Siswa Kelas IV SDN 99 Pekanbaru*. Skripsi. Riau: Universitas Riau.
- Setyosari, Punaji. 2012. *Metode Penelitian Pendidikan dan Pengembangan*. Jakarta: Kencana.
- Sudaryono. 2012. *Dasar-Dasar Evaluasi Pembelajaran*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Sudjana, Nana. 2012. *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Supinah dan Agus. 2009. *Modul Matematika SD Program Bermutu Strategi Pembelajaran Matematika Sekolah Dasar*. Yogyakarta: Pusat Pengembangan dan Pemberdayaan Pendidik dan Tenaga Kependidikan (PPPPTK) Matematika.
- Suprihatiningrum, Jamil. 2013. *Strategi Pembelajaran: Teori & Aplikasi*. Jakarta: Ar-Ruzz Media.
- Suwandi, Sarwiji. 2011. *Penelitian Tindakan Kelas (PTK) & Penulisan Karya Ilmiah*. Surakarta: Yuma Pustaka.
- Syah, Muhibbin. 2013. *Psikologi Pendidikan dengan Pendekatan Baru*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- TIMSS. 2011. [online]. ([http://nces.ed.gov/timss/table11\\_3.asp](http://nces.ed.gov/timss/table11_3.asp) diakses pada tanggal 5 Oktober 2013).
- Windayana, Husen. 2007. Pembelajaran Matematika Realistik dalam Meningkatkan Kemampuan Berpikir Logis, Kreatif, dan Kritis, Serta Komunikasi Matematik Siswa Sekolah Dasar. *Jurnal Pendidikan Dasar* (8).
- Widoyoko, Eko Putro. 2013. *Evaluasi Program Pembelajaran Panduan Praktis bagi Pendidik dan Calon Pendidik*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Wijaya, Ariyadi. 2012. *Pendidikan Matematika Realistik: Suatu Alternatif Pendekatan Pembelajaran Matematika*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Yahya, Yusuf, dkk. 2001. *Matematika Dasar untuk Perguruan Tinggi*. Jakarta: Ghalia Indonesia.